

OXIRÓN PAVONADO

Interior - Exterior. Metálico COD. 02B

DESCRIPCION

Esmalte antioxidante metálico de altos sólidos de aplicación directa sobre acero, sin necesidad de imprimación previa. Posee gran adherencia, elasticidad y resistencia a la intemperie. Excelente protección y decoración de hasta 10 años de cualquier superficie de hierro, a las que confiere un acabado forja grano fino (pavonado). Excelente aplicación a brocha y rodillo, amplio tiempo abierto, que facilita los retoques. Colores entremezclables y altamente sólidos a la luz.

CAMPOS DE APLICACION

Exteriores e interiores. Indicado para verjas, farolas, barandas, postes eléctricos, grúas, puentes, etc.

DATOS TECNICOS

Naturaleza: Alquídica

Aspecto: Metálico aspecto forja grano fino

 Color:
 Ver carta

 Densidad:
 1,50 - 1,55kg /l

 Secado a 23°C 60% HR:
 3 - 4 horas

 Repintado a 23°C 60% HR:
 24 horas

Limpieza Utensilios: Aguarrás Mineral Titán Aplicación: Brocha, Rodillo y Pistola Rendimiento: $8 - 12 \text{ m}^2/\text{I} (50 - 75 \text{ }\mu)$ Espesor mínimo recomendado: $100 \text{ }\mu (2 \text{ manos})$

Punto de Inflamación,

Seta Flash copa cerrada: 42 °C Volumen Sólidos: 60 - 64 %

Frase COV: 2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COV's 400 g/l.

En envases de: 4 I, 750ml, 375ml

Variaciones de temperaturas, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

MODO DE EMPLEO

Recomendaciones generales:

Remover bien en el envase.

Las superficies a pintar deben estar desengrasadas, secas y exentas de óxido suelto, colamina y suciedad.

Superficies no preparadas:

Hierro o acero: se puede aplicar directamente sin imprimación. Si la superficie presenta herrumbre, lijar suavemente para conferir rugosidad al sustrato, eliminando el óxido mal

adherido. En ambientes de corrosión media - alta se debe lijar el acero hasta grado ST 3 de la norma UNE EN ISO 8501-1. En estas condiciones será necesario un grosor mínimo de 140 micras (3 manos secas).

Zinc, latón, galvanizado: Lijar hasta matizar y aplicar Preparación Multiusos.

Madera: Protector Titán, Selladora Titán ó Preparación Multiusos.

Otros soportes: Consultar.

Superficies ya pintadas en buen estado: lavar con agua jabonosa y dejar secar, lijar suavemente y aplicar directamente Oxirón Pavonado.

Superficies ya pintadas en mal estado: eliminar mediante lija de esmeril o cepillo de púas el óxido y recubrimientos de pintura mal adheridos. Para la aplicación del acabado, proceder como en superficies no preparadas.

PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Marzo 2011

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición.



P. Pratense, c/114, 21 - 08820 El Prat de Llobregat ESPAÑA Tel: +34 934 797 494

R. Fonte Cova - Ap. 2020 - 4471-908 Avioso Maia PORTUGAL Tel: +351 229 865 450 www.titanlux.com

